

Análisis dinámico de Veracode:

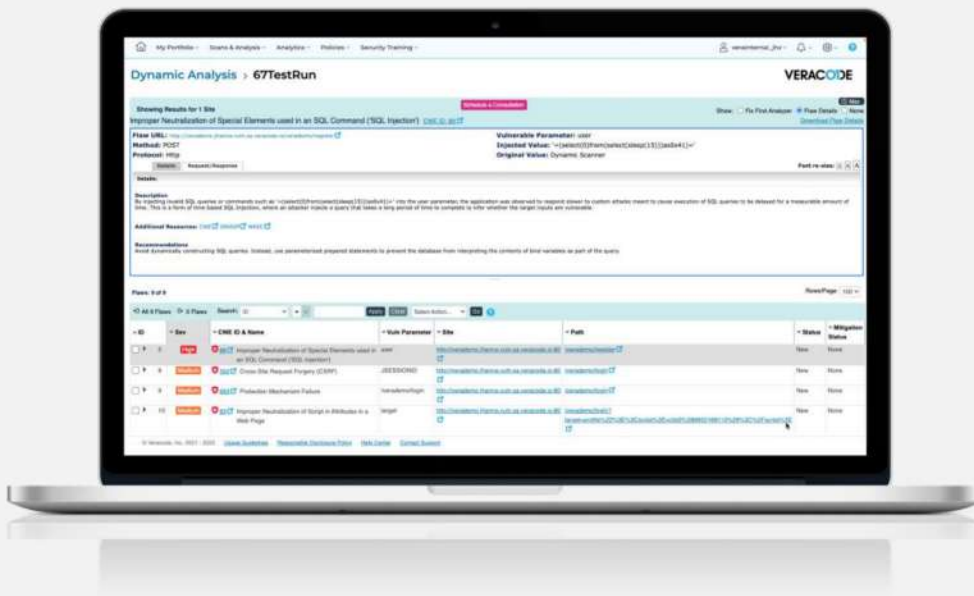
VERACODE

Encuentre y solucione vulnerabilidades en tiempo de ejecución



Aproveche el poder del descubrimiento del perímetro y los ataques simulados del mundo real para descubrir las vulnerabilidades antes de que se conviertan en objetivos.

El Descubrimiento y el Análisis Dinámico forman parte de la Plataforma de Seguridad de Software Continua de Veracode que permite a tu equipo de seguridad descubrir superficies de ataque que nunca supieron que existían, encontrar vulnerabilidades en tiempo de ejecución, y obtener una vista integral de la postura de seguridad de sus aplicaciones web y carteras de API. Los análisis y reportes detallados permiten a los equipos hacer planes informados, comunicar métricas de rendimiento y producir la evidencia necesaria para cumplir con los requisitos regulatorios.



Descubre superficies de ataque ocultas en las sombras

No puedes solucionar problemas de perímetro que no sabes que existen. Comprender todo el ecosistema de riesgos de tu organización es crucial.

Escanear dinámicamente solo las aplicaciones web y las API que han sido "declaradas" deja lagunas que los actores malintencionados pueden explotar. Veracode Discovery permite a los equipos de seguridad encontrar activos web ocultos, determinar el riesgo potencial que representan y crear una estrategia efectiva de escaneo dinámico que los incluya.

Enforcado en reparar lo que realmente importa

Los altos resultados de escaneo de falsos positivos abruma a los equipos y dificultan la comprensión de lo que requiere atención. Los equipos de seguridad y desarrollo pierden claridad sobre lo que realmente importa.

Utilizando un potente motor de escaneo con más de 10 años de datos de escaneo y una tasa baja de falsos positivos, Veracode Dynamic Analysis detecta vulnerabilidades que pueden ser explotadas. Los desarrolladores saben exactamente en qué parte del código se encontró un defecto, el nivel de gravedad y la puntuación de CVSS.

Simplifica la generación de informes y automatiza la gestión de tickets

El procesamiento de informes dispares de soluciones puntuales y la entrega de archivos PDF a los equipos de desarrollo para su investigación es ineficiente, consume tiempo y es frustrante para todos.

Los resultados del escaneo dinámico de Veracode son fáciles de interpretar y se pueden gestionar en una única plataforma. La integración con sistemas populares de gestión de tickets, como JIRA, disminuye el proceso manual de la remediación de tickets. Los gerentes de seguridad de aplicaciones pueden asignar tickets individuales con detalles de defectos y orientación para la reparación.



Cómo funciona

Veracode Dynamic Analysis realiza un exhaustivo escaneo "caja negra" desde el exterior hacia el interior para identificar vulnerabilidades críticas en aplicaciones web y API utilizando tanto acceso autenticado como no autenticado.

Busca vectores de amenaza que sean fáciles de explotar según el OWASP Top 10 y CWE/SANS Top 25, incluyendo SQL Injection, cross site scripting (XSS), credenciales insuficientemente protegidas, errores de configuración y fugas de información.

En un modo de producción seguro, Dynamic Analysis explora deliberadamente la superficie de ataque y suministra datos maliciosos utilizando las mismas técnicas que usaría un atacante.

Rastreo y auditoria combinados

El escaneo en un solo paso con parámetros fáciles de configurar ahorra tiempo y reduce errores. No es necesario poner en marcha dispositivos anticuados ni hacer una configuración robusta, ya que nuestra plataforma funciona en la nube.

Gestión de escaneo práctica

La gestión de escaneo granular permite a los usuarios establecer parámetros de escaneo que satisfagan sus necesidades individuales y les da un mayor control sobre la ejecución del escaneo.

Aplicaciones web y microservicios en una sola interfaz

Escanea fácilmente aplicaciones web, páginas web, y APIs populares como OpenAPI 2.0 y 3.0 en una interfaz especialmente diseñada para ello. Los usuarios pueden cargar y escanear API fácilmente y ver los resultados junto con los escaneos de aplicaciones. ¡No es necesario cambiar de herramienta!

Nativo en la nube

Veracode Dynamic Analysis es nativo en la nube, utilizando datos de escaneo para mejorar continuamente las capacidades de auditoría de escaneo que brindan beneficios inmediatos al usuario.

Escaneo detrás del firewall

La función de Veracode Internal Scan Manager permite a los usuarios escanear aplicaciones y API detrás de un firewall en entornos de preproducción o en preparación, sin necesidad de una configuración compleja. Esto les permite encontrar vulnerabilidades temprano, cuando son más fáciles de solucionar.

Promueve la unidad del equipo

Unifique los equipos de seguridad y desarrollo a través de una plataforma única que integra el descubrimiento y el escaneo dinámico. Vea el progreso del programa y las oportunidades de mejora para promover la unidad del equipo.

[Obtenga los detalles](#)

